



El azud de Cullera, completamente seco, en una imagen tomada el último fin de semana. | LEVANTE-EMV

La CHJ alega que las filtraciones del azud evitan que el Xúquer se seque

El ente hídrico niega que se incumpla el caudal ecológico fijado en el tramo final del río, como sostienen Xúquer Viu y los regantes de Sueca

0

R.A.

Alzira | 17.12.21 | 04:00

La Confederación Hidrográfica del Júcar (CHJ) ha negado que incumpla el caudal ecológico asignado al tramo final del río, como ha denunciado el colectivo ecologista Xúquer Viu y la Comunidad de Regantes de Sueca. Aunque las fotografías constataban que el Azud de Sueca permanecía seco, el organismo que controla la cuenca defiende que este hecho «no implica que no se esté respetando el caudal ecológico». Según los datos oficiales, el volumen mínimo de agua establecido en el lecho fluvial «se ha cumplido de forma holgada».

La CHJ admite que el caudal del Xúquer no pasaba por arriba del azud, pero rechaza que el río se secara por eso. «Lo que ocurre en realidad es que las filtraciones en el azud (estando éste lleno) son lo suficientemente grandes como para garantizar la continuidad de los

caudales, y que estos, además, sean suficientes para garantizar los caudales ecológicos», aseguró ayer un portavoz del entidad.

Sin embargo, para certificar su tesis, la confederación alude a los datos que facilita el Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH) en un punto del cauce muy alejado del Azud de Sueca. Los datos que aporta la CHJ corresponden al Azud de la Marquesa, situado varios kilómetros aguas abajo.

«En el punto de control del caudal ecológico para el tramo fluvial, situado en el azud de la Marquesa, se puede observar que, en los últimos días, el valor más bajo ha sido de casi 0.8 m³/s, cuando el caudal ecológico para este punto está fijado en 0.5 m³/s», subrayan los técnicos de la confederación hidrogáfica, que, sin embargo, no responden a las críticas lanzadas por Xúquer Viu sobre la supuesta obsolescencia y falta de mantenimiento de los caudalímetros que controlan el río.

Los regantes de Sueca también cuestionan la fiabilidad de ese sistema de medición, ya que sus datos no resultan coincidentes con los que registra el caudalímetro que adquirió la propia comunidad agrícola ante las dudas que generaban las cifras oficiales. A la CHJ le consta la solicitud presentada por Xúquer Viu para que se revisen los caudales ecológicos en el tramo bajo del río Júcar y se mejoren los puntos de control, aunque el organismo se limita a responder que estas peticiones «serán contestadas oportunamente en el seno de las actuaciones de revisión del Plan Hidrológico».

El presidente de los regantes de Sueca, José Fortea, también ha reclamado a la Confederación Hidrogáfica que vigile mejor y sancione a quienes toman más agua para el riego de la permitida.